

Smlouva o dílo

uzavřená ve smyslu § 631 a násl. zákona č. 40/1964 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ObčZ“) za účelem realizace akce „**STAVEBNÍ ÚPRAVY III. NP OBJEKTU ZBROJNICE, BISKUPSKÉ NÁMĚSTÍ, OLOMOUC**“

(dále jen „SoD“)

I. Smluvní strany

Objednatel: Univerzita Palackého v Olomouci
Se sídlem: Křížkovského 8, 771 47 Olomouc
Rektor: prof. RNDr. Miroslav Mašláň, CSc.

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Ing. Alexandr Světnický
Ing. Anna Kollárovitsová, 739249030
IČ: 619 89 592
DIČ: CZ 619 89 592
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Olomouc,
číslo účtu 19-1096330227/0100

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Obchodní firma / jméno uchazeče: **STAVONA Olomouc s.r.o.**
Statutární orgán: Ivo Nápravník, jednatel
Sídlo: Chválkovická 218/52, 773 00 Olomouc
Zapsán v obchodním rejstříku: KOS Ostrava, odd. C, vl. 24020
Bankovní spojení: K.B. a.s. Olomouc
Číslo účtu: 35-0785100297/0100
IČ: 25877488
DIČ: CZ25877488
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických (telefon, fax): Zdeněk Humpal, tel. 775 18 66 55

(dále jen „zhotovitel“)

II. Úvodní ujednání

Objednatel se zhotovitelem tuto SoD uzavírá v důsledku skutečnosti, že nabídka zhotovitele na provedení díla byla objednatelem (jakožto zadavatelem veřejné zakázky) vybrána v poptávkovém řízení s názvem „**STAVEBNÍ ÚPRAVY III. NP OBJEKTU ZBROJNICE, BISKUPSKÉ NÁMĚSTÍ, OLOMOUC**“, jako nabídka nejvhodnější.

III. Předmět smlouvy

1. Předmětem této SoD je dílo, kdy dílem se rozumí stavební úpravy III. NP křídla Informačního centra Univerzity Palackého v Olomouci na Biskupském náměstí spočívají ve vybudování nových kanceláří a skladového zázemí v místě nevyužívaného výstavního prostoru ve III NP v severním křídle podkroví objektu. Dle změny dispozičních řešení dojde k úpravě vnitřních instalací ELEKTRO, SLP, ÚT, klimatizace s napojením na stávající rozvody v nejnutnějším rozsahu.
2. Rozsah předmětu díla a technické podmínky jsou vymezeny v projektové dokumentaci, která tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo jako její příloha č. 1 (v elektronické podobě na CD).
3. Zhotovitel prohlašuje, že mu byly objednatelem před podpisem této SoD poskytnuty veškeré nezbytné podklady k provedení díla.

IV. Povinnosti smluvních stran

1) Povinnost zhotovitele

Zhotovitel se touto SoD a za podmínek v této SoD sjednaných zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a na své nebezpečí a v dohodnuté době dílo specifikované v čl. III. této SoD. Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo v souladu s právními předpisy a závaznými i doporučenými technickými normami.

2) Povinnost objednatele

Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo specifikované v čl. III. této SoD od zhotovitele převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu díla.

V. Cena díla

1. Cena díla je sjednána dohodou smluvních stran podle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, jako **cena nejvýše přípustná**, je stanovena na základě nabídky zhotovitele a je platná po celou dobu realizace díla, v členění:

cena díla bez DPH729.449,07 Kč
DPH 20 %.....145.889,81 Kč

celková cena díla vč. DPH 875.338,89 Kč

V ceně díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele spojené se zhotovením díla podle této smlouvy (např. i náklady na zařízení staveniště, na staveništní přípojky vody a elektro, na staveništní komunikace, zajištění příjezdu (vstupu do „zóny“, aj.). Cenová nabídka, zpracovaná formou oceněného položkového rozpočtu s výkazem výměr, je nedílnou součástí této smlouvy (viz. příloha č. 2).

2. Cena díla může být překročena po vzájemném odsouhlasení smluvními stranami a pouze v případě, že v průběhu provádění díla vyvstane potřeba provedení takových objektivních víceprací, nutných ke zprovoznění či kolaudaci díla, které nebylo možno před podpisem této smlouvy předvídat a vyvstaly až v průběhu realizace díla, a jejichž nutnost zhotovitel

nezavinil a které nebyly ani při vynaložení odborné péče předvídatelné před uzavřením smlouvy. O provedení těchto víceprací je nutné uzavřít dodatek k této smlouvě, teprve po jeho podpisu smluvními stranami vzniká zhotoviteli povinnost tyto vícepráce realizovat a současně právo na jejich úhradu. Cena za vícepráce bude stanovena následujícím postupem: věcný soupis nezbytných víceprací bude zhotovitelem doplněn o výkaz výměr, jednotkové a celkové ceny a předložen objednateli ke konečnému odsouhlasení.

3. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu.

VI. Lhůty provádění díla

1. Termín zahájení provádění díla: 2. května 2012
2. Zhotovitel se zavazuje předat dílo (stavbu) bez vad nejpozději do: 29.června 2012

VII. Provádění díla

1. Veškeré materiály, stavební díly a zařízení použité při zhotovení díla budou nové, nerepasované a budou odpovídat veškerým technickým normám a právním předpisům účinným v ČR. Tuto skutečnost doloží zhotovitel příslušnými doklady. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie, které by byly v rozporu s projektovou dokumentací. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém na základě obecných právních předpisů a norem pro ochranu zdraví, zdravých životních podmínek a životního prostředí je v době jeho užití známo, že je zdraví škodlivý.
2. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje sám i se subdodavateli takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

VIII. Kvalitativní podmínky

1. Požadovaná kvalita stavby je vymezena obecně závaznými právními předpisy, hygienickými normami a ČSN. Pokud porušením těchto právních předpisů vznikne škoda, nese ji pouze zhotovitel.
2. Zhotovitel zajistí veškeré komplexní zkoušky požadované objednatelem k předání staveb a technologií.

IX. Splatnost ceny díla

1. Cena díla bude zhotoviteli uhrazena bezhotovostním způsobem na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury) zhotovitele, jejíž součástí bude soupis provedených prací a dodávek potvrzený osobami oprávněnými jednat ve věcech technických obou smluvních stran a protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
2. Daňový doklad (fakturu) zhotovitel doručí objednateli ve dvojitým vyhotovení do 15 dnů od vzniku práva fakturovat, tj. od potvrzení soupisu provedených prací osobami oprávněnými jednat ve věcech technických obou smluvních stran a protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, splatnost faktury bude 21 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli a za den zaplacení bude považován den odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele uvedený v čl. I. této SoD.
3. Daňový doklad (faktura) bude obsahovat všechny náležitosti stanovené příslušnými právními předpisy.

4. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou **náležitost** nebo bude chybně vyúčtována cena nebo DPH, je objednatel oprávněn před **uplynutím lhůty splatnosti** vrátit fakturu druhé smluvní straně k provedení opravy s **vyznačením důvodu** vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Dnem odeslání vadné faktury zhotoviteli přestává běžet původní lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli.
5. Objednatel nebude poskytovat zálohy na cenu díla.
6. Nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací na díle, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu vrátit. Práce, které provedl odchýlně od smlouvy, se do soupisu prací nesmějí zařazovat.
7. Veškeré faktury zhotovitel vystaví a zašle ve dvojím vyhotovení, včetně všech příloh, na adresu objednatele uvedenou v čl. I této smlouvy.
8. Na platby za případné vícepráce sjednané smluvními dodatky bude vystavena samostatná faktura dle náležitostí v tomto článku uvedených.

X. Staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště datovaným zápisem o předání staveniště.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli možnost připojení na zdroje el. energie a vody dle konkrétních podmínek staveniště. Podmínky úplatných odběrů určí objednatel.
3. Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště a skládky materiálu tak, aby nevznikly žádné škody na majetku objednatele. Nejpozději do 5 dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen uvést na své náklady prostor staveniště do původního stavu.
4. Zhotovitel přebírá okamžikem předání staveniště v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci, zachování pořádku na staveništi, za požární bezpečnost až do okamžiku opětovného předání vyklizeného staveniště po dokončení díla. Rovněž zhotovitel odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě a ve stanovených termínech.
5. Za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby objednateli případně třetím osobám, odpovídá zhotovitel díla, který je povinen uhradit vzniklou škodu, nebo škodu odstranit na své náklady.
6. Objednatel má oprávnění kontrolovat provádění prací, uvádět svá stanoviska do stavebního deníku, má přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou zpracovávány nebo uskladněny materiály určené k zhotovení díla.
7. Materiály nebo stavební dílce, které neodpovídají smlouvě nebo provedeným atestům, musí být ze staveniště odstraněny, přičemž objednatel stanoví zápisem do stavebního deníku seznam takového materiálu nebo stavebních dílců a současně písemně upozorní zhotovitele na zjištěné nedostatky a stanoví mu lhůtu pro sjednání nápravy. Nedojde-li ze strany zhotovitele k nápravě, je objednatel oprávněn k odstranění takového materiálu nebo stavebních dílců na náklad zhotovitele a dále je oprávněn odstoupit od smlouvy.
8. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je v souladu s obecně závaznými právními předpisy povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
9. Zhotovitel zajistí střežení staveniště, případně i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení, na vlastní náklady. Zhotovitel zajistí dílo proti krádeži.
10. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště (pracoviště) a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami

v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb. a nařízením vlády č. 591/ 2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

11. Zhotovitel si je vědom, že realizace stavby bude probíhat za plného provozu v ostatních částech budovy a nebude svoji činností nadměrně zatěžovat okolí předaného staveniště, zejména co do prašnosti a hluku. V případě potřeby přizpůsobí svůj pracovní režim provozním potřebám uživatele, popř. provede taková technická opatření, která omezí dopad stavby na běžný provoz budovy. Zhotovitel (jeho pracovníci a subdodavatelé) má zákaz pohybu mimo předané staveniště a vymezené komunikační prostory, přičemž je zodpovědný za úklid v těchto prostorách po případném znečištění vzniklém jeho činností.

XI. Stavební deník

1. O průběhu prací na stavbě vede zhotovitel stavební deník ode dne předání staveniště a zapisuje v něm údaje o prováděných pracích, klimatických podmínkách, počtu pracovníků, nasazených strojích, údaje o čerpání vody, o druhu těžené horniny, o přepravních vzdálenostech, o meziskládkách apod.
2. Během pracovní doby zhotovitele musí být stavební deník trvale přístupný. Povinnost vést stavební deník končí dnem, kdy se odstraní vady a nedostatky díla, které vyplynuly z kolaudačního řízení nebo které vyplynuly z protokolárního předání a převzetí díla.
3. Náležitosti, obsah a režim zápisů stavebního deníku je dán § 157 zákona č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcími právními předpisy.
4. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce na díle provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem plnění této SoD.
5. Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné :
 - název, sídlo, IČ, DIČ zhotovitele
 - název, sídlo, IČ, DIČ objednatele
 - název, sídlo, IČ zpracovatele PD
 - přehled všech provedených zkoušek jakosti
 - přehled zakrývaných prací
 - seznam dokumentace stavby, včetně změn a doplňků
 - seznam dokladů a úředních opatření.
6. Mimo stavbyvedoucího mohou do stavebního deníku provádět záznam osoby smluvních stran oprávněné jednat ve věcech technických a smluvních, zástupce zpracovatele projektové dokumentace a příslušné orgány státní správy.
7. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem objednatele nebo zástupce zpracovatele projektové dokumentace, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má zato, že se zněním zápisu souhlasí. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům zhotovitele nejpozději do 7 pracovních dnů.
8. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu této SoD, ale slouží pouze jako podklad pro případné dopracování dodatku této SOD.

XII. Odběratelská kontrola

1. Objednatel je oprávněn vykonávat na stavbě odběratelskou kontrolu prostřednictvím osob oprávněných za objednatele jednat ve věcech technických a smluvních a v jejím průběhu zejména sledovat, zda práce jsou prováděny podle schválené dokumentace, podle smluvních podmínek, v souladu s obecně závaznými právními předpisy, hygienickými normami a ČSN a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky

zjištěné v průběhu prací je objednatel oprávněn neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku. Současně objednatel písemně upozorní zhotovitele na zjištěné nedostatky a stanoví mu lhůtu pro sjednání nápravy spolu se stanovením lhůt pro odstranění těchto nedostatků. Neodstranění těchto nedostatků ve lhůtě stanovené objednatelem opravňuje objednatele odstoupit od této SoD.

2. Objednatel je oprávněn prostřednictvím osob oprávněných za objednatele jednat ve věcech technických a smluvních seznamovat se s podklady, podle kterých se připravuje realizace stavby, účastnit se předání staveniště, odsouhlasovat změny a doplňky, které neprodlužují lhůty, nezvyšují náklady díla a nezhoršují parametry díla. **Kontroluje práce a ceny vedoucí ke změně SoD. Je oprávněn kontrolovat věcnou správnost a úplnost cenových podkladů, vstupovat na staveniště, účastnit se kontrolní činnosti, kontrolovat zakrývané práce, účastnit se odevzdání a převzetí prací, kontrolovat odstranění vad, kontrolovat vyklizení staveniště.**
3. Odborný zástupce zadavatele odsouhlasuje práce a ceny vedoucí ke změně SOD (vícepráce, méněpráce).

XIII. Odevzdání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo řádným a včasným ukončením a předáním předmětu díla bez vad objednateli.
2. Zhotovitel předloží při zahájení přejímacího řízení zejména tyto doklady:
 - certifikáty a prohlášení o shodě zabudovaných materiálů, výrobků a zařízení (zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcí vyhlášky)
 - doklad o nezávadném uložení či likvidaci vybouraného materiálu a suti
 - stavební deník
 - provozní dokumentaci, schémata a doklady
 - provozní předpisy a pod.

Pokud výše uvedené doklady (dle odst. 2. tohoto článku) nebudou zhotovitelem předloženy, bude objednatel považovat dílo za nedokončené a neschopné převzetí.
3. Zhotovitel oznámí nejpozději 2 dny před skutečným termínem dokončení díla (stavby) objednateli písemně a zároveň zápisem do stavebního deníku datum, kdy bude dílo dokončeno bez vad a bude připraveno k prohlídce za účasti smluvních stran. Objednatel zahájí prohlídku ve zhotovitelem oznámeném termínu.
4. V případě kompletnosti dokladů podle odst. 2 tohoto článku, bude po provedené prohlídce, které se zúčastní oprávněné osoby objednatele a zhotovitele, dílo:
 - a) objednatelem převzato, pokud bude bez vad a nedodělků a o převzetí bude sepsán datovaný protokol nebo
 - b) objednatelem může být převzato i přesto, že bude vykazovat vady, které nebrání řádnému užívání díla. Nedílnou součástí datovaného zápisu bude soupis vad ohlášených při prohlídce a bude sjednána lhůta k jejich odstranění. Odstraněním všech vad potvrzených písemně v zápisu zástupci smluvních stran pro věci technické je dílo dokončeno a od té doby pobeží záruční doba. Do této doby bude objednatel zhotoviteli účtovat smluvní pokutu za nedodržení termínu dokončení díla, pokud bude tento překročen, nebo
 - c) objednatelem nebude převzato, protože dílo má vady a tedy není řádně dokončeno. O odmítnutí bude sepsán zápis. Objednatel vyúčtuje zhotoviteli smluvní pokutu až do doby nového předání díla bez vad, pokud bude smluvní termín dokončení překročen.
5. V případě převzetí díla s vadami, přechází nebezpečí škody na díle na objednatele až úplným odstraněním vad zhotovitelem.

6. Díla bude po dokončení objednateli předáno jako celek nebo po částech schopných samostatného provozu a užívání.

XIV. Záruky za jakost, odpovědnost za vady

1. Záruka na jakost a kvalitu díla je v délce **60 měsíců**, nestanoví-li výrobce u jednotlivých dodávaných stavebních materiálů a komponentů záruku delší. V tomto případě se záruka za jakost a kvalitu řídí dobou stanovenou výrobcem. Zhotovitel je v tomto případě povinen objednatele písemně upozornit, o které stavební materiály a komponenty se jedná a jaká je délka záruky. Záruka běží ode dne písemného předání a převzetí dokončeného díla bez vad objednatelem. Na písemné ohlášení vad je zhotovitel povinen písemně odpovědět do deseti dnů ode dne doručení. Pokud tuto svou povinnost nesplní, má se za to, že s termínem odstranění vad uvedeným v ohlášení souhlasí a že tyto vady uznává.
2. Vady lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž ohlášení vad objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněné. Za den uplatnění vad se rozumí den podání ohlášení vady objednatelem k poštovní přepravě.
3. Vady mohou být uplatněny písemně, telefonicky a faxem s tím, že faxové i telefonické ohlášení objednatel do tří pracovních dnů potvrdí písemně.
4. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění vady ani do deseti dnů po termínu uvedeném v ohlášení vady, je objednatel oprávněn nechat je odstranit třetí osobou a vzniklé náklady přeučtovat zhotoviteli, a to na základě vystavené faktury objednatele ve lhůtě splatnosti v ní uvedené.

XV. Sankce a smluvní pokuta

1. Za nesplnění závazků ze smlouvy se sjednávají následující smluvní pokuty:
 - a) za prodlení zhotovitele s předáním díla v rozsahu dle čl. III. této smlouvy a v termínu dle čl. VI. odst. 2. této SoD, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 tisíc Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení a každou etapu zvlášť;
 - b) za prodlení zhotovitele se splněním povinnosti odstranit vady díla v písemně dohodnuté lhůtě podle této SoD, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 tisíc Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení a každou vadu zvlášť;
2. Smluvní pokuty a úroky z prodlení hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně v této souvislosti škoda. Škoda je vymahatelná v plné výši a samostatně vedle smluvní pokuty.
3. Právo fakturovat a vymáhat smluvní pokuty vzniká prvním dnem následujícím po marném uplynutí stanovených lhůt.
4. Za prodlení s úhradou faktur vystavených a doručených v souvislosti s touto SoD, jsou smluvní strany povinny zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 142/1994 Sb., kterým se stanovuje výše úroků z prodlení a poplatku z prodlení podle občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.
5. Splatnost faktur se smluvními pokutami a úrokem z prodlení je 21 dnů od data doručení faktury povinnému a za den zaplacení bude považován den odepsání fakturované částky z účtu povinného ve prospěch účtu oprávněného uvedeném v čl. I této SoD.

XVI. Odstoupení od smlouvy

1. Tato SoD může být ukončena na základě písemné dohody obou smluvních stran nebo písemným odstoupením jedné ze smluvních stran.

2. Objednatel je v souladu s § 642 ObčZ oprávněn kdykoliv během provádění díla od této SoD odstoupit, a to až do doby zhotovení díla.

3. Zhotovitel je oprávněn od této SoD odstoupit v případě prodlení objednatele se zaplacením splatné pohledávky zhotovitele o více než 30 kalendářních dnů.

4. Odstoupení od SoD musí být písemné a nabývá účinnosti dnem doručení jeho písemného oznámení druhé smluvní straně.

5. Pokud by se smluvní strany dohodly na ukončení této SoD písemnou dohodou, popř. kdyby došlo k odstoupení před ukončením díla, zavazují se smluvní strany provést protokolárně inventarizaci veškerých plnění, prací a dodávek provedených k datu, kdy došlo k účinnému odstoupení od této SoD. V tomto případě je objednatel povinen uhradit zhotoviteli pouze ta plnění, která lze bez dalšího účelně využít k dokončení realizace díla.

XVII. Závěrečná ujednání

1. Tato SoD nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými osobami obou smluvních stran.

2. Objednatel si vyhrazuje právo zveřejnit tuto SoD, s čímž zhotovitel souhlasí.

3. Tato SoD může být doplněna nebo měněna jen písemnými a řádně číslovanými dodatky, které budou podepsány oprávněnými osobami obou smluvních stran.

4. Tato SoD je vyhotovena v pěti stejnopisech, s povahou originálu, z nichž objednatel obdrží tři a zhotovitel dva oboustranně podepsané výtisky.

5. V záležitostech touto SoD výslovně neupravených platí příslušná ustanovení obecně závazných právních předpisů, zejména zákona č. 40/1964 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.

6. Ujednání této SoD jsou vzájemně oddělitelná. Pokud jakákoli část závazku podle této SoD je nebo se stane neplatnou či nevymahatelnou, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků podle této SoD a účastníci této smlouvy se zavazují nahradit takovouto neplatnou nebo nevymahatelnou část závazku novou, platnou a vymahatelnou částí závazku, jejíž předmět bude nejlépe odpovídat předmětu původního závazku. Pokud by SoD neobsahovala nějaké ujednání, jehož stanovení by bylo jinak pro vymezení práv a povinností odůvodněné, Účastníci této smlouvy učiní vše pro to, aby takové ujednání bylo do SoD doplněno.

7. Nedílnou součástí této SoD je:

Příloha č.1 - Projektová dokumentace (v elektronické podobě na CD)

Příloha č. 2 - Cenová nabídka – oceněný položkový rozpočet s výkazem výměr

V Olomouci dne: 20.4.2012

Za objednatele: 
UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI
rektorát
Křížkovského 8, 771 47 Olomouc

.....
prof. RNDr. Miroslav Mašláň, CSc.
rektor UP v Olomouci

Za zhotovitele:

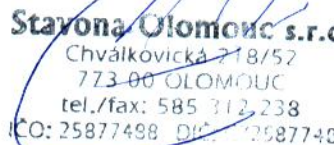

.....
Ivo Nápravník
jednatel Stavona Olomouc s.r.o.

Stavona Olomouc s.r.o.
Chválkovická 218/52
773 00 OLOMOUČ 1
tel./fax: 585 312 238
IČO: 25877488 DIČ: CZ25877488



Položkový rozpočet										
stavby:	Zbrojnice, Biskupské nám., Olomouc					Číslo stavby	G			
SO:	Stavební úpravy ve 3. NP					Číslo SO	093			
datum zpracování:	22.3.2012					Datum aktualizace	22.3.2012			
CENA										
řad. číslo	číslo položky	název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	celková hmotnost	dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
155 Elektroinstalace										
1	155 00-0001	Elektroinstalace	soubor	1,000	0,000	0,000	121298	121 298,00		
2	155 00-0003	Slaboproud	soubor	1,000	0,000	0,000	83831	83 831,00		
3	155 00-0004	E P S	soubor	1,000	0,000	0,000	38444	38 444,00		
		155 celkem				0,000		243 673,00		
158 Vzduchotechnika										
1	158 00-0001	Vzduchotechnika	soubor	1,000	0,000	0,000	89590	89 590,00		
		158 celkem				0,000		89 590,00		
61 Úprava povrchu vnitřní										
1	619 99-1011	Zakrytí konstrukcí folie+paska	m2	200,000	0,000	0,048	35	7 000,00		
		61 celkem				0,048		7 000,00		
73 Ústřední vytápění										
1	730 00-0001	Ústřední vytápění	soubor	1,000	0,000	0,000	32575	32 575,00		
		73 celkem				0,000		32 575,00		
762 Konstrukce tesarské										
1	pc	repase plně vazby dl. 4,0 m	kpl	2,000	0,000	0,000	2920	5 840,00		
2	pc	repase plně vazby dl. 6,87 m	kpl	2,000	0,000	0,000	3550	7 100,00		
		762 celkem				0,000		12 940,00		
763 Dřevostavby										
1	998 76-3101	Presun t dřevostavby objekt v -12m	t	5,133	0,000	0,000	1140	5 851,78		
2	pc	sdk pracka oboustr+zvuk izolace	m2	138,881	0,024	3,333	760	105 549,56		
3	pc	oprava sdk podhledu	m2	180,000	0,010	1,800	90	16 200,00		
4	998 76-3181	Presun t dřevostavby přípl.-mech	t	5,133	0,000	0,000	680	3 490,54		
		763 celkem				5,133		131 081,88		
767 Konstrukce zámečnické										
1	pc	d+m dveří+nadsvětlík - ozn Z1	kpl	3,000	0,000	0,000	22920	68 760,00		
2	pc	d+m dveří + nadsvětlík - ozn Z2	kpl	3,000	0,000	0,000	21510	64 530,00		
3	pc	repase kování patky - ozn Z3	kpl	4,000	0,000	0,000	2500	10 000,00		
4	pc	repase kování	kpl	1,000	0,000	0,000	1000	1 000,00		
		767 celkem				0,000		144 290,00		
768 PLASTOVÁ OKNA A DVĚŘE										
1	pc	repase okenních pasových sestáv	kpl	1,000	0,000	0,000	6500	6 500,00		
		768 celkem				0,000		6 500,00		
773 Podlahy teracové										
1	998 77-3103	Presun t podl teraco objekt v -24m	t	0,091	0,000	0,000	11050	1 010,41		
2	pc	korekční samoniveláční stěrka	m2	22,860	0,004	0,091	160	3 657,60		
3	998 77-3181	Presun t podl teraco přípl.-mech	t	0,091	0,000	0,000	12590	1 150,32		
		773 celkem				0,091		5 818,33		
776 Podlahy poviakové										
1	998 77-6103	Presun t podl poviak objekt v -24m	t	0,381	0,000	0,000	890	339,16		
2	776 51-1820	Dmz lepena podlaha+podložka	m2	22,863	0,007	0,160	60	1 371,78		
3	979 01-1111	Svis doprava suti prve podlazi	t	0,160	0,000	0,000	350	56,01		
4	979 01-1121	Svis doprava suti ZKD podlazi	t	0,160	0,000	0,000	350	56,01		
5	979 08-1111	Odvoz suti na sklادku do 1 km	t	0,160	0,000	0,000	780	124,83		
6	979 08-1121	Odvoz suti na sklادku ZKD 1 km	t	3,041	0,000	0,000	350	1 064,27		
7	979 08-2111	Vnitřní doprava suti do 10 m	t	0,160	0,000	0,000	350	56,01		
8	979 08-2121	Vnitřní doprava suti ZKD 5 m	t	0,160	0,000	0,000	350	56,01		
9	979 08-2129	Vnitřní doprava suti přípl.ručne	t	0,160	1,000	0,160	1250	200,05		
10	979 01-1129	Svisla doprava suti přípl.ručne	t	0,160	0,000	0,000	1250	200,05		
11	pc	d+m bordury s. 150mm vc sokliku	m	54,440	0,007	0,381	200	12 521,20		
12	pc	nápojení na stavající	kpl	1,000	0,000	0,000	1700	1 750,00		
13	776 29-0100	Vysatí podkladu podlaha schody	m2	30,000	0,000	0,000	15	450,00		
14	998 77-6181	Presun t podl poviak přípl.-mech	t	0,381	0,000	0,000	3200	1 219,46		
		776 celkem				0,381		19 484,86		
784 Malby										
1	784 00-0001	Malba nestíratelná	m2	535,000	0,000	0,000	30	16 050,00		
		784 celkem				0,000		16 050,00		
798 Ostatní práce neuvedené										
1	798 00-0001	Výěna oken vc sloupků	kpl	2,000	0,000	0,000	1850	3 700,00		
		798 celkem				0,000		3 700,00		
94 Lesení a stavební vytahy										
1	949 10-1111	Lesení pomocné pozem stavby v 1,9m	m2	140,000	0,000	0,000	27	3 780,00		
		94 celkem				0,000		3 780,00		
95 Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách										
1	952 90-0001	Zednické vypočítací remesel	soubor	1,000	0,000	0,000	2500	2 500,00		
2	952 90-0002	Uklid staveniště, odvoz zbytků	soubor	1,000	0,000	0,000	3500	3 500,00		
3	952 90-1111	Vycistění budov podlazi v -4m	m2	200,000	0,000	0,008	12	2 400,00		
4	952 90-2110	Zametení v místnostech a chodbách	m2	1 100,000	0,000	0,000	2,2	2 420,00		
		95 celkem				0,008		10 820,00		
99 Presun hmot										

Číslo položky 1	Název položky 2	Měrná jednotka 3	Množství 4	Jednotková hmotnost 5	Celková hmotnost 6	CENA			
						dodávky		montáže	
						jednotková 7	celkem 8	jednotková 9	celkem 10
999 28-1111	Přesun hmot výška do 25 m	t	0,056	0,000	0,000	18200	1 019,20		
2 999 28-1119	Přesun hmot přípl.ručně	t	0,056	0,000	0,000	20300	1 136,80		
	99 celkem				0,000		2 156,00		
	POZ POZNAMKA								
1	POZNAMKA		1,000	0,000	0,000		0,00		
	POZ celkem				0,000		0,00		
	CELKEM				5,66		729 449,07		
	DPH 20%						145 889,81		
	Celkem včetně DPH						875 338,89		


Stavona Olomouc s.r.o.
 Chválkovická 718/57
 773 00 OLOMOUČ
 tel./fax: 585 312 238
 IČO: 25877498 DIČ: CZ25877498

ZADÁNÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTOR VE III. NP OBJEKTU ZBROJNICE
 Objekt: ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

Datum: 20.1.2012
 JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV

469

Stavební práce při elektromontážích

1	469	972052200	Vybourání otvorů stropech a kienbách železobetonových plochy do 0,25 m2 tloušťky do 20 cm	kus	1,000	610,00	610,00
2	469	974083215	Vysekání rýh v omítce cementové stěn šířka rýhy do 15 cm	m	13,000	78,00	1014,00

PSV Práce a dodávky PSV

740

Elektromontáže - zkoušky a revize

3	741	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	3000,00	3000,00
4	741	740993110	Měření umělého osvětlení pracovních míst dle požadavku hygieny ke kolaudačnímu řízení	kus	1,000	8000,00	8000,00
5	R	PD	Dokumentace skutečného stavu elektroinstalace (4 paré + digitálně)	kpl	1,000	2500,00	2500,00
742 Elektromontáže - rozvodný systém							
6	741	742111100	Uprava rozvaděče R3.5	hod	10,000	370,00	3700,00
7	358	358221590	jistič 1pólový-charakteristika C LPN (LSN) 16C/1	kus	1,000	125,00	125,00
8	358	358221090	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 10B/1	kus	3,000	108,00	324,00
9	358	358221110	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	kus	7,000	95,00	665,00
10	358	358892220	chránič proudový 4pólový OFI 63/4/030	kus	1,000	2021,00	2021,00
11	358	358890500	chránič proudový 2pólový s jistěním OLI 16B-2p/0.03	kus	1,000	1152,00	1152,00
12	345	345722500	propojovací lišta G3L-1000-16C	m	1,000	505,00	505,00
13	pod	pod_mat	drobný montážní materiál, vodiče pro propojení, koncové krytky EKC	kpl	1,000	12,00	12,00
743 Elektromontáže - hrubá montáž							
14	741	743111113	Montáž trubka plastová tuhá D 16 mm uložena pevně	m	195,000	58,00	11310,00
15	741	743111115	Montáž trubka plastová tuhá D 23 mm uložena pevně	m	107,000	58,00	6206,00
16	345	345710500	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 2316/LPE-1 D16 mm	m	195,000	9,00	1755,00
17	345	345710510	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 2323/LPE-1 D22,9 mm	m	107,000	12,00	1284,00
18	741	743312120	Montáž lišta a kanálek vkladací šifky do 40 mm s víčkem	m	12,000	60,00	720,00
19	345	345721140	lišta elektroinstalační vkladací z PVC LV 40x20	m	12,000	21,00	252,00
20	345	345715500	víčko krabic z PH KO 68 D80 mm	kus	5,000	4,00	20,00
21	741	743412112	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová 1904 pro sádrokartonové příčky	kus	34,000	45,00	1530,00
22	345	345715230	krabice přístrojová instalační do sádrokartonu KI 68 L/1	kus	34,000	49,00	1666,00
23	HZS	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - ostatní nespecifikovatelné práce	hod	20,000	330,00	6600,00
744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných							
24	741	744231110	Montáž vodič Cu izolovaný sk 1 do 1 kV žila 0,35-35 mm2 uloženy ve stávajících SDK konstrukcích	m	68,000	25,00	1700,00
25	741	744441100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uloženy ve stávajících SDK konstrukcích	m	444,000	22,00	9768,00
26	341	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	322,000	12,00	3864,00
27	341	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	122,000	19,00	2318,00
28	341	341421570	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 6 mm2	m	68,000	19,00	1292,00

ZADÁNÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTOR VE III. NP OBJEKTU ZBROJNICE
 Objekt: ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

Datum: 20.1.2012
 JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
746			Elektromontáže - soubory pro vodiče				
29	741	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus	33,000	64,00	2112,00
747			Elektromontáže - kompletace rozvodů				
30		pod_mat	podružný elektromateriál	kpl	1,000	1500,00	1500,00
31	741	747112111	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1 jednopólový	kus	5,000	36,00	180,00
32		ř1IP20PO	vypínač ř.1, kompletní, bílá	ks	5,000	120,00	600,00
33	741	747112451	Montáž zapuštěný přepínač nn 5-seriový šroubové připojení	kus	3,000	36,00	108,00
34		ř5IP20PO	přepínač ř.5, kompletní, bílá	ks	3,000	139,00	417,00
35	741	747112461	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6 -střídavý	kus	2,000	36,00	72,00
36		ř6IP20PO	přepínač ř.6, kompletní, bílá	ks	2,000	125,00	250,00
37	741	747161260	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá	kus	26,000	36,00	936,00
38		zas2NIP20	zásuvka dvojnásobná béžová, 230V, IP20	ks	18,000	135,00	2430,00
39		zas2NIP20_2	zásuvka dvojnásobná bílá, 230V, IP20	ks	8,000	130,00	1040,00
748			Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				
40	741	748121145dem	Demontáž svítidlo zářivkové bytové stropní vestavné 4 zdroje	kus	30,000	200,00	6000,00
41	741	748121145	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní vestavné 4 zdroje	kus	40,000	200,00	8000,00
42		svC	svítidlo zářivkové 4x18W, vestavné, M600, leštěná mřížka, elektronický předřadník, IP20 (MODUS)	ks	22,000	820,00	18040,00
43	741	748121212de	Demontáž svítidlo zářivkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj kompaktní	kus	2,000	200,00	400,00
44	741	748121212	Montáž svítidlo zářivkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj kompaktní	kus	2,000	200,00	400,00
45		SV20	svítidlo N	kus	2,000	2450,00	4900,00

Celkem

121 298,00

Stavona Osvětlovací s.r.o.
 Chválkovická 218/52
 773 00 OKROUMOC
 tel./fax: 585 312 238
 IČO: 25877488 DIČ: CZ25877488

ZADÁNÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTOR VE III. NP OBJEKTU ZBRŮJNICE
 Objekt: ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY

Datum: 20.1.2012
 JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Skrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

PSV 740

Práce a dodávky PSV Elektromontáže - zkoušky a revize

1	R	PD	Dokumentace skutečného stavu slaboproudu (4 paré + digitálně)	kpl	1,000	1200,00	1200,00
743 Elektromontáže - hrubá montáž							
2	741	743111315	Montáž trubka plastová tuhá D 23 mm uložená pod stávající SDK konstrukci	m	27,000	55,00	1485,00
3	345	345710510	trubka elektroinstalační ohebná EN 500 86-1141 2323/LPE-1 D22,9 mm	m	27,000	12,00	324,00
4		pod_mat	podružný elektromateriál	kpl	1,000	500,00	500,00
5	741	743412112	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová 1904 pro sádkartonové příčky	kus	9,000	55,00	495,00
6	345	345715230	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO97/5	kus	9,000	18,00	162,00
7	741	HZS	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - ostatní nespecifikovatelné práce	hod	8,000	280,00	2240,00

M 22-M

Práce a dodávky M Montáže oznam. a zabezp. zařízení


8	R	210190002	úprava v datovém rozvaděči	ks	1,000	2500,00	2500,00
9		mt1	switch Juniper EX 2200-48T-4G	ks	1,000	55000,00	55000,00
10		mt2	SFP SX	ks	1,000	890,00	890,00
11		mt3	patchkord ST-LC (50/125)	ks	1,000	155,00	155,00
12	R	2108505400	montáž kabel sdělovací UTP 4x2x0,5 - ve žlabech pod podlahou	m	433,000	20,00	8660,00
13	R	260000001	kabel UTP, 4p, Cat.5E	m	433,000	15,00	6495,00
14	R	220005352	měření parametrů kabeláže Cat. 5 +měřicí protokol	ks	18,000	75,00	1350,00
15	R	220301208	zařezání keystonu	ks	18,000	25,00	450,00
16	R	220301210	montáž zásuvka datová 2x45, Cat.5 UTP	ks	9,000	95,00	855,00
17	102	1027201	zásuvka datová pod omítku bílá, Cat.5E, UTP, 2xRJ45	ks	9,000	130,00	1170,00

Celkem

83 931,00

Stavová Olomouc s.r.o.
 Chvátkovická 218/52
 773 00 OLOMOUČ
 tel./fax: 585 312 238
 IČO: 25877488 DIČ: CZ25877488

Nab.č.	A212-123			
Akce :	UPOL - Zbrojnice			
Dat. :	4/12			
Část :	Klimatizace			
poz.	zkrácený text	ks/m/m2	jednotka	celkem
1.	Venkovní kondenzační jednotka LG / MU4M25	1	48 900	48 900,00 Kč
2.	Vnitřní nástěnná jednotka LG / MS09SQ	3	11 230	33 690,00 Kč
3.	CU potrubí včetně izolace a propoj. kabeláže	20	400	8 000,00 Kč
4.	Konzola kondenzační jednotky - nástěnná	1	950	950,00 Kč
5.	Odvod kondenzátu - pevné vedení			zajistí stavba
6.	Elektroinstalace - hl. samostatně jištěný přívod el. energie			zajistí stavba
	Montážní materiál			750,00 Kč
	Montáž klimatizačního zařízení			15 000,00 Kč
	Dopravné dodávek			900,00 Kč
	Sleva		-	18 600,00 Kč
Celkem bez DPH				89 590,00 Kč
<i>Cenová nabídka neobsahuje stavební úpravy, odvody kondenzátu a elektroinstalaci.</i>				


STAVONA OLOMOUČ s.r.o.
 Chvalkovická 218/52
 773 00 OLOMOUČ
 tel./fax: 585 312 238
 IČO: 25877488 - DIČ: CZ25877488

ROZPOCET

Stavba: Stavba úpravy prostor III.NP obj.Zbrojnice Biskup.nám.Olomouc
 Objekt: Vytápění

JKSO:

EČO:

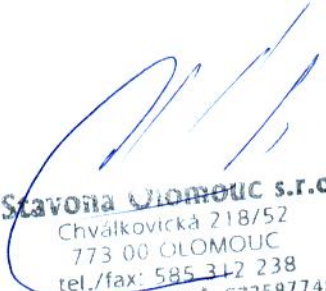
Zpracoval: MP-SR

Datum: 10.4.2012

Objednatel:

Zhotovitel:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
733 Ústřední vytápění - potrubí						3 267,00	0,607
1	733224222	Pripíatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	3,000	118,00	354,00	0,307
2	733223202	Potrubí měděné spojované tvrdým pájením D 15x1	m	5,000	351,00	1 755,00	0,300
3	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	5,000	16,00	80,00	0,000
4	998733103	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	0,700	1 540,00	1 078,00	0,000
734 Ústřední vytápění - armatury						2 638,00	0,007
5	734261400	Danloss akční SET 013G5090 - rad šroubení roh. RLV-KS DN 15 + termo hlavice RAE-K 5034	kus	3,000	512,00	1 536,00	0,002
6	734261400-2	Svěrné šroubení 013G4125 DN 15	kus	6,000	80,00	480,00	0,004
7	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	3,000	197,00	591,00	0,000
8	998734103	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 24 m	t	0,020	1 550,00	31,00	0,000
735 Ústřední vytápění - otopná tělesa						26 670,00	0,144
9	484573880	Těleso otopné deskové RADIK D-95 typ22VK V600L1400 mm	kus	2,000	5 146,00	10 292,00	0,091
10	484573890	Těleso otopné deskové RADIK D-95 typ22VK V600L1600 mm	kus	1,000	5 624,00	5 624,00	0,052
11	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouradých mimo těles Korado Radik délky do 1500 mm	kus	1,000	650,00	650,00	0,000
12	735159230	Montáž otopných těles panelových dvouradých mimo těles Korado Radik délky do 1980 mm	kus	2,000	650,00	1 300,00	0,000
13	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrégulačního s termostatickým ovládním	kus	3,000	155,00	465,00	0,000
14	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	60,000	12,00	720,00	0,000
15	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	40,000	21,00	840,00	0,000
16	998735103	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	t	0,800	805,00	644,00	0,000
17	990730930	Topná zkouška	hod	24,000	200,00	4 800,00	0,000
18	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	20,000	18,00	360,00	0,000
19	735151822	Demontáž otopného tělesa panelového dvouradého	kus	3,000	250,00	750,00	0,000
20	735191900	Vyzkoušení otopných těles ocelových zrad	ks	3,000	75,00	225,00	0,000
Celkem						32 575,00	0,758


Stavona Olomouc s.r.o.
 Chvátkovická 218/52
 773 00 OLOMOUC
 tel./fax: 585 342 238
 IČO: 25877488 DIČ: CZ25877488

Stavba :	STAVEBNÍ ÚPRAVY PROSTOR VE III. NP OBJEKTU ZBROJNICE
Objekt :	Křížkovského 511/8, Olomouc

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	M21i	MONT. INSTALAČNÍ MATERIÁL				
1	210010003	Trubka ohebná pod omítku, typ 16.. 16 mm	m	10,00	55,00	550,00
2	210010003	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 23 mm	m	42,00	55,00	2 310,00
3	201 R00	Podíl přidružených výkonů čl.26-1	%	1,00	3 000,00	3 000,00
4	203 R00	Zednické výpomoci m21 čl.13-5a	%	1,00	3 000,00	3 000,00
Celkem za		M21i MONT. INSTALAČNÍ MATERIÁL			6 110,00	8 860,00
Díl:	M21k	MONT. KABELY a VODIČE				
5	220280222	Zatažení J-Y(st) Y kabelu 2-20 žil do trubek/lišt	m	50,00	15,00	750,00
6	220300041	Forma kabelová na kabely 5x2 do 1,5 m	kus	9,00	120,00	1 080,00
7	201 R00	Podíl přidružených výkonů čl.26-1	%			
Celkem za		M21k MONT. KABELY a VODIČE			135,00	1 830,00
Díl:	M21m	OSTATNÍ PROFESE				
8	905 R00	Hzs-revize provoz souboru a st.obj.	hod	4,00	450,00	1 800,00
Celkem za		M21m OSTATNÍ PROFESE			450,00	1 800,00
Díl:	M2i	MAT. INSTALAČNÍ				
9	ARS2936	TR.OHEBNA PVC 1616	M	10,00	9,00	90,00
10	ARS14958	TR.OHEBNA PVC 2323	M	42,00	12,00	504,00
11	143 R00	Přirážka za podružný materiál m21	%	3,00	100,00	300,00
Celkem za		M2i MAT. INSTALAČNÍ			121,00	894,00
Díl:	M2k	MAT. KABELY a VODIČE				
12	ARS48198	J-Y(ST)Y 4X2X0.8	M	50,00	18,00	900,00
13	142 R00	Přirážka za proez kabelů	%			
Celkem za		M2k MAT. KABELY a VODIČE			18,00	900,00
Díl:	M22a2	MONT. ZAŘ. EPS				
14	220.02	Opticko-kouřový hlásič	ks	8,00	470,00	3 760,00
15	220.04	Patice hlásiče v základní verzi	ks	8,00	95,00	760,00
16	220.09	Elektronika tlačítka s oddělovačem	ks	1,00	250,00	250,00
17	220.05	Skříň pro tlačítka	ks	1,00	95,00	95,00
18	220.11	Demontáž optickokouřový hlásič	ks	1,00	95,00	95,00
19	220.17	Demontáž patice	ks	1,00	95,00	95,00
20	220.10	Demontáž tlačítkový hlásič	ks	1,00	95,00	95,00
21	220.18	Odprogramování z EPS ústředny dem.prvků	ks	1,00	600,00	600,00
22	220.16	Naprogramování a doplnění zař. EPS do ústř.	kmpl	1,00	1 500,00	1 500,00
23	220.20	Oživení a odzkoušení zař. EPS	kpl.	1,00	900,00	900,00
24	206 R00	Přidružené výkony m22 čl.13-5c	%	3,00	100,00	300,00
Celkem za		M22a2 MONT. ZAŘ. EPS			4 295,00	8 450,00
Díl:	M22a1	MAT. ZAŘ. EPS				
25	220012	Optickokouřový hlásič MHG 243	ks	6,00	1 890,00	11 340,00
26	220.095	Redukce pro O hlásič MHG 739	ks	6,00	510,00	3 060,00
27	220.021	PATICE HLASICE (zák. verze)	ks	6,00	210,00	1 260,00
28	143 R00	Přirážka za podružný materiál m21	%	1,00	50,00	50,00
Celkem za		M22a1 MAT. ZAŘ. EPS			2 660,00	15 710,00

38.444-

Stavona Olomouc s.r.o.
 Chvátkovická 218/52
 773 00 OLMOUC
 tel./fax: 585 312-238 1
 IČO: 25877488 DIČ: CZ25877488